TU PISCINA SIEMPRE LISTA

Guía práctica para mantenerla limpia, segura y ahorrar dinero

Carp Pool · WhatsApp: 3202147234

■ Capítulo 1: Bienvenida

¡Hola!

Si estás leyendo esta guía es porque tienes el privilegio de contar con una piscina o jacuzzi en tu casa o finca, y quieres aprender a cuidarla de forma práctica, sin perder tiempo ni dinero innecesario.

Tener una piscina no debería ser sinónimo de estrés, gastos o mantenimiento constante. Al contrario: cuando se cuida de forma correcta, puede ser un lugar de relajación, conexión con la familia y descanso verdadero.

En esta guía te enseñaremos:

- Cómo proteger tu piscina de la suciedad, el sol y los químicos.
- Cómo reducir el mantenimiento hasta en un 70%.
- Qué errores evitar que le cuestan millones a otros propietarios.
- Cómo elegir el cobertor ideal y hacerlo durar por años.
- Más de 800 familias en Colombia ya protegen su piscina con Carp Pool. Tú también puedes hacerlo.

■ Capítulo 2: ¿Cómo se contamina el agua de tu piscina?

Aunque no la uses, tu piscina puede contaminarse fácilmente en cuestión de días. Aquí te explicamos cómo ocurre y por qué es importante mantenerla protegida.

- Factores que contaminan el agua:
- 1. Viento: arrastra hojas, polvo, polen e insectos.
- 2. Lluvia: altera el pH del agua, aumenta la acidez y puede provocar algas.
- 3. Sol directo: acelera la evaporación del agua y favorece el crecimiento de microorganismos.
- 4. Mascotas y animales: pueden caer o beber del agua, dejando bacterias.
- 5. Químicos deseguilibrados: si no haces mantenimiento constante, se descompensan fácilmente.
- Un solo día sin cobertor puede significar horas de limpieza y hasta 10.000 pesos en químicos adicionales.
- ¿Por qué un cobertor ayuda?
- Bloquea el 90% de impurezas externas.
- Reduce la evaporación hasta en un 80%.
- Conserva la temperatura y el equilibrio químico.
- Ahorra en tiempo, agua y mantenimiento.

■ Capítulo 3: Mantenimiento fácil (lo mínimo que debes hacer)

Con un buen cobertor, el mantenimiento de tu piscina no tiene por qué ser complejo. Aquí te damos una rutina realista, incluso si no contratas personal.

■ Rutina semanal recomendada:

- Retira hojas o residuos con red superficial.
- Mide el pH del agua (ideal entre 7.2 y 7.6).
- Revisa el nivel de cloro (1.0 a 3.0 ppm).
- Enciende el sistema de recirculación entre 2 y 4 horas.
- Cepilla paredes si no se ha usado por más de una semana.
- Limpia la superficie del cobertor si acumula hojas o tierra.

■■ Mantenimiento mensual:

- Lava los filtros o reemplázalos si están deteriorados.
- Haz una limpieza profunda del borde y escaleras.
- Verifica el funcionamiento de la bomba.
- Revisa los anclajes del cobertor (si son metálicos, engrásalos cada 3 meses).
- Tip: Guarda un checklist mensual y ten un kit básico a la mano: red, medidor de pH, cloro granulado y cepillo.